



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
N° 13 DEL 21 ottobre 2015
A.A. 2014/2015**

L'anno 2015 addì 21 del mese di ottobre in Ancona alle ore 15,30, presso la Sala Consiglio del DiSVA – 2° Edificio di Scienze, si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE. La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella:

	RIF	NOMINATIVO	PRESENTE	GIUSTIFIC.	ASSENTE
1	OR	BIAVASCO Francesca	X		
2	OR	CARNEVALI Oliana	X		
3	OR	CATTANEO VIETTI Riccardo			X
4	OR	CIANI Maurizio	X		
5	OR	DANOVARO Roberto			X
6	OR	MARIANI Paolo	X		
7	OR	MIGANI Paolo		X	
8	OR	ORENA Mario	X		
9	OR	SARTI Massimo			X
10	OR	SCARPONI Giuseppe		X	
11	OR	TANFANI Fabio	X		
12	AS	BEOLCHINI Francesca	X		
13	AS	BIZZARO Davide	X		
14	AS	CANAPA Adriana	X		
15	AS	CAPUTO BARUCCHI Vincenzo		X	
16	AS	CERRANO Carlo	X		
17	AS	GIORDANO Mario	X		
18	AS	GIOVANETTI Eleonora	X		
19	AS	LA TEANA Anna	X		
20	AS	NEGRI Alessandra	X		
21	AS	REGOLI Francesco	X		
22	AS	TOTTI Cecilia		X	
23	RIC	ANNIBALDI Anna	X		
24	RIC	BACCHETTI Tiziana	X		
25	RIC	BARUCCA Marco	X		
26	RIC	CACCIAMANI Tiziana	X		
27	RIC	CALCINAI Barbara	X		
28	RIC	COMITINI Francesca	X		
29	RIC	CORINALDESI Cinzia	X		
30	RIC	DAMIANI Elisabetta		X	
31	RIC	DELL'ANNO Antonio	X		
32	RIC	FIORINI Rosamaria	X		
33	RIC	GALEAZZI Roberta			X
34	RIC	GIORGINI Elisabetta		X	
35	RIC	GIOVANNOTTI Massimo	X		

Handwritten signature/initials



36	RIC	GORBI Stefania	X		
37	RIC	MARINCIONI Fausto	X		
38	RIC	MOBBILI Giovanna		X	
39	RIC	NORICI Alessandra		X	
40	RIC	OLIVOTTO Ike		X	
41	RIC	PUCE Stefania	X		
42	RIC	RINALDI Samuele		X	
43	RIC	RINDI Fabio	X		
44	RIC	RUSSO Aniello		X	
45	RIC	SCIRE' Andrea Antonino	X		
46	RIC	SPINOZZI Francesco	X		
47	RIC	TRUZZI Cristina		X	
48	RIC	VIGNAROLI Carla	X		
49	RTD	BENEDETTI Maura	X		
50	RTD	BIANCHELLI Silvia		X	
51	RTD	BISCOTTI Maria Assunta	X		
52	RTD	CORRADETTI Bruna	X		
53	RTD	GIOACCHINI Giorgia		X	
54	RTD	ORTORE Maria Grazia	X		
55	RTD	SABBATINI Anna	X		
56	PC	SARTINI Davide	X		
57	ASS	ILLUMINATI Silvia		X	
58	T.A	BALDINI Paola	X		
59	T.A.	CARBONARI Andrea	X		
60	T.A	FATTORINI Daniele			X
61	T.A.	GAMBI Cristina	X		
62	T.A	GAMBINI Tiziana	X		
63	T.A.	GAMBIOLI Giovanna	X		
64	T.A.	LAMBERTUCCI Luca			X
65	T.A.	ROMAGNOLI Tiziana	X		
66	Segr.	BAIOCCHI Rossana	X		
67	ST	BUCCINO Valerio	X		
68	ST	MATTEI Gaia	X		
69	ST	GADDA Carlotta			X
70	ST	LA TORRE Carlo			X
71	ST	LULLO Francesco	X		
72	ST	SANGELANTONI Lorenzo	X		
73	ST	SAVINI Lucrezia			X
74	ST	TORSANI Fabrizio	X		

Legenda OR – Professore Ordinario
 AS – Professore Associato
 RIC – Ricercatore
 RTD – Ricercatore tempo determinato
 PC – Professore a contratto
 ASS – Rappresentante assegnisti
 T.A. – Rappresentante personale Tecnico-Amministrativo



Segr. – Segretario Amministrativo verbalizzante
ST – Studenti

Presiede la seduta il Direttore del Dipartimento Prof. Paolo MARIANI.
Svolge le funzioni di Segretario la Sig.ra Rossana BAIOCCHI.
Assiste alla seduta la Sig.ra Paola BALDINI, in qualità di responsabile del Nucleo Didattico del Dipartimento.

ORDINE DEL GIORNO:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbali sedute precedenti;
- 3) Ratifica determinazioni direttoriali;
- 4) Pratiche studenti;
- 5) Organizzazione didattica;
- 6) Rapporti di riesame;
- 7) Copertura insegnamenti A.A. 2015/2016;
- 8) Corsi integrativi A.A. 2015/2016;
- 9) Proposta corsi nuova istituzione;
- 10) Modifica RAD ordinamenti corsi già accreditati;
- 11) Commissione Didattica Paritetica triennio 2015/2018;
- 12) Proroga contratto R.T.D.
- 13) Attivazione assegni ricerca;
- 14) Convenzioni;
- 15) Spazi DiSVA;
- 16) VQR - ORCID
- 17) Varie ed eventuali;

OGGETTO n^ 1 – COMUNICAZIONI

Il Direttore porta a conoscenza dei componenti del Consiglio di Dipartimento le seguenti comunicazioni:

1. Nota del 25 settembre u.s. prot. n. 247 con cui Capo Servizio Risorse Umane comunica l'assegnazione alla Segreteria Amministrativa del DiSVA della Sig.ra Grizi Laura, inquadrata nella categoria e posizione economica C1, Area Amministrativa, a decorrere dal 1 ottobre 2015;
2. Nota del 7 ottobre u.s. prot. n. 28759 con cui il Direttore Generale comunica la costituzione di un gruppo di lavoro per l'attuazione degli adempimenti previsti dalle norme in materia di prevenzione corruzione e trasparenza. Tale gruppo opererà sulla base di obiettivi specifici assegnati annualmente e si riunirà di norma una volta al mese. Per le strutture didattico-scientifiche si chiede l'indicazione di un nominativo tra i Responsabili amministrativi di Dipartimento per ciascuna area culturale. Per il DiSVA (Area culturale E) è stata indicata la Sig.ra Rossana Baiocchi;
3. Nota del 9 ottobre u.s. prot. n. 29257 con cui il Capo Servizio delle Risorse Umane invia copia della delibera del SA – Seduta n.35 del 21 luglio 2015 - con cui l'Ateneo riconosce sino ad un massimo di 100 ore da computare nell'impegno orario annuo dei docenti interessati come



Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente

- carico di lavoro svolto dai componenti del Presidio della Qualità di Ateneo e dai Presidenti dei Corsi di Studio;
4. Nota ufficiale del 15 ottobre u.s. prot. n. 324 con cui il Capo Ripartizione Professori di Ruolo, Contratti e Supplenze comunica la nomina, con la medesima qualifica, del Prof. Antonio Pusceddu presso l'Università degli Studi di Cagliari a decorrere dal 1 ottobre 2015;
 5. Note del 16 ottobre u.s. prot. n. 30175 e 30182 con cui il Direttore Generale comunica il rinnovo degli organi del Centro Supporto Apprendimento Lingue (CSAL) e del Centro di Ateneo di Documentazione (CAD) e si chiede al Direttore del Dipartimento di conoscere il delegato che rappresenterà DiSVA a tali centri. Il Direttore rende noto ai componenti del Consiglio di aver confermato in qualità di delegato il Prof. Giordano presso il CSAL e di aver designato la Dott.ssa Anna Annibaldi presso il CAD;
 6. Nota del 20 ottobre u.s. prot. 30630 con cui il Rettore comunica la data del 6 novembre p.v. per la prossima seduta del Consiglio di Amministrazione;
 7. Il Direttore, in qualità di componente del Senato Accademico, rende noto ai componenti del Consiglio le tematiche affrontate nell'ultima seduta del 19 ottobre u.s. ed in particolare:
 - Legge di stabilità - Art. 20 - che prevede 50 mil di Euro per il 2016 e 75 mil di Euro per il 2017 da destinare a chiamate dirette di PA e PO. Lo stesso articolo, al comma 3, individua i requisiti richiesti per la partecipazione. Il testo, così come presentato attualmente, prevede che numero delle chiamate sarà proporzionale al risultato della VQR nazionale dei singoli atenei, tanto che il Rettore ha ipotizzato di poter accedere a 5-8 unità.
 - Legge di stabilità - Art. 22 - che prevede, al fine di sostenere l'accesso di giovani ricercatori alle Università, ulteriori 55 mil di Euro nel 2016 e 60 mil di Euro nel 2017 per l'accensione di contratti di RTD di tipo b), in aggiunta a quanto possibile all'interno del normale FFO. In merito alla distribuzione dei finanziamenti, sempre legati alla VQR nazionale degli Atenei, anche in questo caso il Rettore ha stimato di poter ottenere i fondi per attivare 11-12 contratti di RTD. Lo stesso articolo, al comma 4, prevede attivazioni di contratti di RTD di tipo a), di cui però non sono indicate né numero di unità né quote di stanziamento. A tal proposito sembrerebbe che la volontà del Consiglio Ministri sia quella di attivare un numero consistente di unità. Il Rettore, pertanto, pur avendo la possibilità di individuare l'assegnazione di PA e PO per 5 punti organico, si è riservato di presentare la relativa proposta non appena la Legge di Stabilità delineerà chiaramente modalità ed investimenti. Questo potrebbe significare che non si assegneranno più punti organico per i RTD di tipo a), in tal caso si ritornerebbe a potere attivare contratti per giovani ricercatori solo attraverso assegni di ricerca.



Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente

- Parere favorevole all'approvazione del Budget 2014. Il Budget ha individuato una riserva tale per cui il Rettore ha espresso la volontà di accantonare 3,5 mil di Euro da impiegare in attività di ricerca e che, entro novembre, vorrebbe suddividere in quote di cofinanziamento dell'Ateneo per gli assegni di ricerca anno 2015, seconda tranche, quote per l'acquisto di media strumentazione (individuando un eventuale cofinanziamento da parte delle strutture richiedenti), il finanziamento di ulteriori progetti Bandiera, magari anche interdipartimentali.
 - Nomina dei PA e PO proposti dai Dipartimenti che prenderanno servizio entro il 1° novembre p.v.
8. Il Direttore rende noto ai componenti del Consiglio che è stato organizzato un Convegno Prodid che ha per tema l'esperienza per la docenza universitaria a cui siamo fortemente invitati a partecipare. Il Direttore invita pertanto i docenti a partecipare il 30 ottobre p.v. a Padova dichiarando che le spese verranno sostenute dal DiSVA nelle pertinenti voci di spesa del Budget 2015;
 9. Il Direttore ricorda che l'attuale normativa prevede la possibilità di finanziare tirocini curriculari che durino almeno 3 mesi e che corrispondano almeno a 6 CFU. I nostri corsi di studio prevedono i suddetti requisiti per i tirocini curriculari del Corso di Studi in Biologia Marina, si tratta di verificare se le aziende che hanno sottoscritto le convenzioni di collaborazione per i tirocini debbano obbligatoriamente cofinanziare.
 10. Il Direttore ricorda che il SSGE sta organizzando la ristrutturazione dei laboratori didattici del 1° edificio di Scienze per cui questi non saranno utilizzabili da 24 dicembre a fine febbraio 2016. Le lezioni dei Corsi di Studi di Scienze finiranno a Natale e gli studenti sosterranno gli esami durante il mese di gennaio per cui non sarà possibile usare i laboratori didattici nel periodo gennaio-febbraio 2016.
 11. Il Direttore, collegandosi al punto precedente, ricorda che non è possibile programmare appelli di esame al di fuori del calendario già indicato dal Dipartimento e cioè dal 7 gennaio al 20 febbraio 2016. Ciò che è possibile, invece, è programmare alcuni esami in date diverse da quelle indicate nel calendario per gli studenti fuori corsi concordandoli con i docenti interessati.
 12. Il Direttore porta a conoscenza che è stata prevista una seduta straordinaria del Senato Accademico in data 4 novembre p.v. per approvare la riassegnazione degli avanzi non vincolati dei Budget dei Dipartimenti da utilizzare nel triennio 2016-2018.

OGGETTO n° 2 – APPROVAZIONE VERBALI SEDUTE PRECEDENTI

Il Direttore legge ai componenti del Consiglio di Dipartimento i verbali delle sedute del 23 luglio e del 16 settembre 2015.

Il Consiglio di Dipartimento,



PRESA VISIONE dei suddetti verbali, a voti unanimi

APPROVA

il verbale n° 11 del 23 luglio 2015 e n° 12 del 16 settembre 2015 – A.A. 2014/2015 che divengono esecutivi.

OGGETTO n° 3 – RATIFICA DETERMINAZIONI DIRETTORIALI

Il Direttore comunica che sono state emanate determinazioni direttoriali per avere la possibilità di produrre istanze con scadenza ravvicinata.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA l'urgenza di garantire il regolare inizio delle attività del Corso di Dottorato in Scienze della Vita e dell'Ambiente – curriculum "Protezione civile ed ambientale" per i dottorandi utilmente collocati nella graduatoria che doveva essere pubblicata entro l'8 ottobre;

VISTA l'urgenza di approvare pratiche di studenti tenuto conto che il termine di consegna della documentazione necessaria per la seduta di laurea della sessione autunnale era il 28 settembre 2015;

VISTA l'urgenza di approvare pratiche di studenti tenuto conto che il termine di consegna della documentazione necessaria per la seduta di laurea della sessione autunnale era il 28 settembre 2015 e che una studentessa non aveva presentato domanda di convalida dei crediti necessari per completare il percorso formativo;

VISTA l'urgenza di approvare pratiche di studenti tenuto conto che il termine di consegna della documentazione necessaria per la seduta di laurea della sessione autunnale era il 28 settembre 2015 e che alcuni studenti hanno completato l'attività di tirocinio all'estero a fine settembre;

PRESA VISIONE delle determinazioni n. 41 e n.42 del 5 ottobre 2015, n. 43 del 9 ottobre 2015 e n.44 del 16 ottobre 2015 a voti unanimi

DELIBERA

la ratifica delle seguenti determinazioni del Direttore di Dipartimento:

n. 41 – Disponibilità fondi per borsa di studio per Corso di Dottorato

n. 42 – Riconoscimento carriera studenti

n. 43 – Riconoscimento carriera studenti

n. 44 – Riconoscimento carriera studenti

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 4 – PRATICHE STUDENTI

OGGETTO n° 4.1 – Erasmus – A.A. 2014/2015

Riconoscimento programmi Susannini Giada

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento di pronunciarsi sul riconoscimento dei programmi dei corsi di Developmental biology, Microbiology, Plant Physiology: Plant Physiology I, Plant Physiology: Plant Physiology II,



Biochemistry and Molecular Biology, Ethology, Genetics che lo studente in epigrafe, iscritto alla Laurea Triennale in Scienze Biologiche, ha seguito presso Universidade da Coruña nell'ambito del progetto Erasmus.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

DELIBERA

1) la congruenza dei programmi e la validità degli esami eventualmente superati dei seguenti corsi:

- | | |
|---|---------------------------------|
| - Developmental biology | BIOLOGIA DELLO SVILUPPO - CFU 8 |
| - Plant Physiology: Plant Physiology I
Plant Physiology: Plant Physiology II | FISIOLOGIA VEGETALE - CFU 8 |
| - Biochemistry and Molecular Biology | BIOLOGIA MOLECOLARE - CFU 8 |
| - Ethology | ETOLOGIA - CFU 6 |

2) la congruenza parziale dei programmi e la validità degli esami eventualmente superati dei seguenti corsi:

- | | |
|------------|--|
| - Genetics | GENETICA - CFU 5 su 8
con colloquio integrativo |
|------------|--|

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 4.2 – RICONOSCIMENTO CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE/ECDL

Il Consiglio di Dipartimento,
ESAMINATO il prospetto inviato dalla Segreteria Studenti per il riconoscimento in crediti di certificazioni linguistiche/ecdl,
a voti unanimi

DELIBERA

di approvare il riconoscimento in crediti delle certificazioni linguistiche/ecdl presentate dagli studenti così come indicato nel prospetto allegato al presente verbale di cui costituisce parte integrante (**allegato n. 4.2/1**)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 4.3 – AMMISSIONE LAUREE MAGISTRALI A.A. 2015/2016

Il Consiglio di Dipartimento,
VISTO il Bando di Ammissione ai Corsi di Laurea Magistrale per l'A.A. 2015/2016;
ESAMINATE le domande dei candidati;
VERIFICATI i requisiti curriculari e il possesso di un'adeguata preparazione iniziale;



a voti unanimi

DELIBERA

di approvare l'ammissione degli studenti sotto indicati ai Corsi di Laurea Magistrale per l'A.A. 2015/2016:

sono ammessi senza colloquio integrativo al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (cl. LM-6)

COGNOME E NOME	PROVENIENZA	CLASSE/CDL	LAUREATO
FALCONE RAFFAELLO	Modena-Reggio Emilia	L/SNT3 Tec.Lab.Biomedico	SI
FLORINDI GIULIA	UNIVPM	L/SNT3 Tec.Lab.Biomedico	SI

sono ammessi senza colloquio integrativo al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina (cl. LM-6)

COGNOME E NOME	PROVENIENZA	CLASSE/CDL	LAUREATO
ANTONUCCI DIEGO ADRIAN	UNIVPM	L/SNT4 Tec. Prevenzione Ambiente e Luoghi Lavoro	SI

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 4.4 – RICONOSCIMENTO DI CARRIERA

Il Consiglio, esaminate le domande di riconoscimento di carriera, a voti unanimi

DELIBERA

di approvare le pratiche degli studenti, così come indicato nei prospetti allegati al presente verbale:

Laurea Triennale Scienze Biologiche

Trasferimenti

Congedo Elisa (allegato n. 4.4/1)

Dongu Arianna (allegato n. 4.4/2)

Petini Fabiola (allegato n. 4.4/3)

Ulteriori convalide

Savino Annalisa (allegato n. 4.4/4)

Splendiani Elena (allegato n. 4.4/5)

Laurea Triennale Scienze ambientali e protezione civile

Trasferimenti

Colamaria Dario (allegato n. 4.4/6)

Panni Michela (allegato n. 4.4/7)



Laurea Magistrale Biologia Marina

Trasferimenti

Donnini Michel

(allegato n. 4.4/8)

Ulteriori convalide

Cuicchi Clara

(allegato n. 4.4/9)

Laurea Magistrale Biologia Molecolare e Applicata

Ulteriori convalide

Cometti Marta

(allegato n. 4.4/10)

Pugnaroni Sofia

(allegato n. 4.4/11)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 4.5 – Recupero Obblighi Formativi Aggiuntivi – A.A. 2014/2015

Il Direttore ricorda che i bandi di ammissione ai corsi di laurea di Scienze per l'A.A. 2014/2015, ai sensi del D.M. 270/2004 art. 6 comma 1, prevedono che gli obblighi formativi aggiuntivi (Matematica, Fisica, Chimica, Biologia) conseguiti a seguito di esito non positivo del test di verifica delle conoscenze o immatricolazione senza partecipazione al test, debbano essere soddisfatti entro il primo anno di corso (10 agosto 2015).

Il Consiglio di Dipartimento, a seguito di segnalazione della Segreteria Studenti che risultano ancora studenti che non hanno assolto gli OFA, con delibera del 16.9.2015 ha previsto una deroga a tale scadenza e convocato per un colloquio gli studenti con OFA al fine di consentire loro di effettuare l'iscrizione al 2° anno per l'A.A. 2015/2016.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTI gli elenchi degli studenti con OFA che si sono presentati al colloquio in data 2.10.2015 e hanno sottoscritto la presenza;

VISTI i nominativi degli studenti che non si sono presentati, ma hanno inviato giustificazione dell'assenza;

RITENUTO OPORTUNO accogliere le giustificazioni degli assenti;

a voti unanimi

DELIBERA

gli studenti, presenti al colloquio del 2.10.2015 o assenti giustificati, indicati nel prospetto allegato al presente verbale (**allegato n. 4.5/1**), hanno superato l'obbligo formativo aggiuntivo nelle materie oggetto di OFA per l'A.A. 2014/2015, pertanto possono iscriversi al secondo anno di corso.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



OGGETTO n° 5 – ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

OGGETTO n° 5.1 – Conoscenze e competenze Lingua Inglese laurea magistrale

Il Direttore ricorda che a decorrere dalla coorte 2015/2016 il Consiglio di Dipartimento ha deliberato di verificare le conoscenze e competenze linguistiche in lingua inglese possedute dagli studenti che si iscrivono alle lauree magistrali. Il Direttore riferisce di aver contattato la Dott.ssa Baker dello CSAL per definire le modalità del test, il corso di supporto e la prova di verifica finale.

Si apre la discussione al termine della quale il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

DELIBERA

Per essere ammessi all'Esame di Laurea Magistrale, gli studenti iscritti ai corsi di Biologia Marina, Biologia Molecolare e Applicata, Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile e immatricolati dall'A.A. 2015/2016, devono possedere conoscenze e competenze linguistiche nella lingua inglese di livello corrispondente al B2. L'accertamento di tali requisiti avverrà tramite un test organizzato dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.

Il primo test è previsto nel mese di marzo 2016.

Sono esonerati dal suddetto test gli studenti che sono già in possesso di una certificazione internazionale di lingua inglese di livello B2 o superiore debitamente documentata ed esibita alla segreteria studenti all'atto dell'immatricolazione.

Lo studente che nel test dimostri una conoscenza della lingua inglese inferiore al livello B2 sarà tenuto a dimostrarne l'acquisizione prima della discussione della tesi di laurea superando una prova idoneativa successiva ad un corso di supporto all'apprendimento della Lingua Inglese.

Tale corso verrà organizzato dal Dipartimento Di.S.V.A. in collaborazione con lo CSAL (Centro di Supporto di Apprendimento delle Lingue) nel periodo aprile-giugno.

Lo studente in possesso di certificazione linguistica o che abbia superato la prova idoneativa a conclusione del predetto corso può chiederne il riconoscimento per 6 CFU (in sostituzione di un corso a scelta), nei limiti di 12 CFU complessivi riconosciuti da conoscenze e abilità esterne di livello post-secondario per i corsi di I e II livello.

Non è più consentito chiedere il riconoscimento della certificazione linguistica per Ulteriori conoscenze linguistiche in sostituzione del Tirocinio formativo, che deve essere obbligatoriamente effettuato.

La presente delibera è immediatamente esecutiva



OGGETTO n^ 6 – RAPPORTI DI RIESAME

Modifica Gruppi di Riesame

Il Direttore informa è necessario modificare la composizione dei Gruppi di Riesame alla luce delle integrazioni dei rappresentanti degli studenti.

I Gruppi di Riesame, a decorrere dal 1/11/2015, risultano essere i seguenti:

Scienze Biologiche

Prof. Francesca Biavasco	Presidente CdS e Responsabile del Riesame
Dott. Andrea Antonino Scirè	Responsabile AQ
Prof. Anna La Teana	Altro docente
Paola Baldini	Amministrativo Responsabile Nucleo Didattico
Gaia Mattei	Rappresentante studenti

Scienze Ambientali e Protezione Civile

Prof. Giuseppe Scarponi	Presidente CdS e Responsabile del Riesame
Prof. Alessandra Negri	Responsabile AQ
Dott. Francesco Spinozzi	Altro docente
Paola Baldini	Amministrativo Responsabile Nucleo Didattico
Valerio Buccino	Rappresentante studenti

Biologia Marina

Dott. Carlo Cerrano	Presidente CdS e Responsabile del Riesame
Dott. Cecilia Maria Totti	Responsabile AQ
Dott. Ike Olivotto	Altro docente
Paola Baldini	Amministrativo Responsabile Nucleo Didattico
Lucrezia Savini	Rappresentante studenti

Biologia Molecolare e Applicata

Prof. Fabio Tanfani	Presidente CdS e Responsabile del Riesame
Dott. Marco Barucca	Responsabile AQ
Prof. Maurizio Ciani	Altro docente
Paola Baldini	Amministrativo Responsabile Nucleo Didattico
Carlotta Gadda	Rappresentante studenti

Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile

Prof. Francesco Regoli	Presidente CdS e Responsabile del Riesame
Dott. Fausto Marincioni	Responsabile AQ
Dott. Antonio Dell'anno	Altro docente
Paola Baldini	Amministrativo Responsabile Nucleo Didattico
Riccardo Ceccarelli	Rappresentante studenti

Il Consiglio di Dipartimento ne prende atto e approva.

L'approvazione dei rapporti di riesame è rinviata alla prossima seduta, in attesa di ricevere indicazioni e commenti da parte del Presidio di Qualità di Ateneo.



Esce il Prof. Cerrano entrano la Dott.ssa Calcinaï e la Prof.ssa Negri

OGGETTO n° 7 – COPERTURA INSEGNAMENTI A.A. 2015/2016

OGGETTO n° 7.1 – ATTRIBUZIONE INSEGNAMENTI A DOCENTI STRUTTURATI PRESSO ALTRE SEDI

ECOLOGIA A-L (sett. BIO/07)

Hanno presentato domanda per la copertura del corso:

- mediante attività didattica aggiuntiva il Prof. Antonio Pusceddu, professore associato nel settore scientifico disciplinare BIO/07 presso la Facoltà di Biologia e Farmacia (Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente) dell'Università di Cagliari;

- mediante contratto di diritto privato il Dott. Ugo Cittadini, libero professionista Geologo con un'anzianità di laurea di oltre 10 anni.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO il curriculum del Dott. Ugo Cittadini;

VISTO il curriculum del Prof. Antonio Pusceddu, dal quale si deduce l'alta qualificazione scientifica e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico;

CONSTATATO che il Prof. Pusceddu afferisce al medesimo scientifico-disciplinare BIO/07 di quello messo a concorso,

CONSIDERATO che il Prof. Pusceddu ha tenuto nel precedente anno accademico il corso di Ecologia A-L, quindi garantisce la continuità didattica dell'insegnamento,

a voti unanimi

DELIBERA

di affidare, per l'A.A. 2015/2016, il corso di "Ecologia A-L", settore BIO/07 della laurea triennale in Scienze Biologiche al Prof. Antonio Pusceddu, professore associato nel settore scientifico disciplinare BIO/07 presso la Facoltà di Biologia e Farmacia (Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente) dell'Università di Cagliari; a titolo retribuito per € 2.520 (€ 45 all'ora per 56 ore, 7 cfu) al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 7.2 – ATTRIBUZIONE INSEGNAMENTI A PERSONALE TECNICO DELL'ATENEO

FONDAMENTI DI ANALISI DEI SISTEMI ECOLOGICI (sett. BIO/07)

Ha presentato domanda per la copertura del corso la Dott.ssa Cristina Gambi, dipendente presso il nostro Dipartimento con la posizione professionale Cat.D, Area tecnica, con un'anzianità di laurea di oltre 10 anni in Scienze Biologiche, in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Biologia ed Ecologia Marina.

Il Consiglio di Dipartimento,



VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,
VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,
VISTO il curriculum della Dott.ssa Gambi dal quale si deduce l'alta qualificazione scientifica e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico,
a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire alla Dott.ssa Cristina Gambi, per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di Professore per lo svolgimento del corso ufficiale di "Fondamenti di analisi dei sistemi ecologici" settore BIO/07 presso il Corso di Laurea in Scienze ambientali e protezione civile, con le seguenti prestazioni:

- 64 ore di lezione comprensive delle esercitazioni (8 CFU);
- partecipazione alle Commissioni di esame per tutte le sessioni dell'A.A. 2015/2016;
- disponibilità per ricevimento degli studenti.

Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 2.880 (€ 45 all'ora per 64 ore, 8 cfu), al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione.
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 8 – CORSI INTEGRATIVI A.A. 2015/2016

Disaster resilience (Resilienza ai disastri)

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda la Dott.ssa Federica Appiotti, Dottore di Ricerca in "Protezione civile e ambientale".

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,
VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,
VISTO il curriculum della Dott.ssa Appiotti dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico,
a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire alla Dott.ssa Federica Appiotti, per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "Disaster resilience (Resilienza ai disastri)" integrativo al corso ufficiale di Riduzione rischio disastri (primo ciclo) della laurea magistrale in Sostenibilità ambientale e protezione civile, per un totale di 10 ore di attività.

Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Analisi di rischio applicata a siti contaminati e discariche

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda il Dott. Marco Falconi, Ricercatore Tecnologo presso



l'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) con un'anzianità di laurea di oltre 10 anni in Scienze Ambientali;
Il Consiglio di Dipartimento,
VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,
VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,
VISTO il curriculum del Dott. Falconi dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico,
a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire al Dott. Marco Falconi per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "Analisi di rischio applicata a siti contaminati e discariche" integrativo al corso ufficiale di Sistemi integrati di gestione e recupero ambientale (primo ciclo) della laurea magistrale in Sostenibilità ambientale e protezione civile, per un totale di 10 ore di attività.
Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Algal genomics: understanding algal metabolism through the genome

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda la Dott.ssa Angela Falciatore, Primo Ricercatore presso Centre National de la Recherche Scientifique, Francia, Dottore di Ricerca con un'anzianità di laurea di oltre 10 anni.
Il Consiglio di Dipartimento,
VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,
VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,
VISTO il curriculum della Dott.ssa Falciatore dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico,
a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire alla Dott.ssa Angela Falciatore per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "Algal genomics: understanding algal metabolism through the genome" integrativo ai corsi ufficiali di Ecofisiologia delle alghe e Biotecnologia delle alghe (primo ciclo) della laurea magistrale in Biologia Marina, per un totale di 10 ore di attività.
Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Reti trofiche e ambienti profondi

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda la Dott.ssa Emanuela Fanelli, Ricercatrice presso ENEA-



Centro Ricerche Ambiente Marino Santa Teresa (SP), con un'anzianità di laurea di oltre 10 anni e in possesso del titolo di Dottore di Ricerca;

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,

VISTO il curriculum della Dott.ssa Fanelli dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico, a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire alla Dott.ssa Emanuela Fanelli, per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "Reti trofiche e ambienti profondi" integrativo al corso ufficiale di Biologia ed ecologia marina della laurea magistrale in Biologia marina, per un totale di 10 ore di attività.

Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Sistematica molecolare dei vegetali marini

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda il Dott. Alberto Amato, Ricercatore a contratto presso la Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli con un'anzianità di Laurea di oltre dieci anni e titolo PhD in Evoluzione degli ecosistemi marini;

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,

ESAMINATO il curriculum del Dott. Amato dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico, a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire al Dott. Alberto Amato per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "Sistematica molecolare dei vegetali marini" integrativo al corso ufficiale di Biodiversità dei vegetali marini della laurea magistrale in Biologia Marina, per un totale di 10 ore di attività.

Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

La ricerca delle basi genetiche della longevità e dell'invecchiamento nell'uomo

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda la Dott.ssa Francesca Marchegiani, Dirigente Biologo presso L'Istituto Nazionale di Ricovero e Cura per Anziani (INRCA) di Ancona, con un'anzianità di laurea di oltre dieci anni e il titolo di Dottore di ricerca.



Il Consiglio di Dipartimento,
VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,
VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,
VISTO il curriculum della Dott.ssa Marchegiani dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico,
a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire alla Dott.ssa Francesca Marchegiani, per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "La ricerca delle basi genetiche della longevità e dell'invecchiamento nell'uomo" integrativo al corso ufficiale C.I. Tecnologie Bimolecolari: Genetica Applicata della laurea magistrale in Biologia Molecolare e Applicata, per un totale di 10 ore di attività.
Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Tecniche per la determinazione della struttura di molecole di RNA e di complessi RNA proteine

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda il Dott. Stefano Marzi, Ricercatore presso il CNRS Francese, Istituto di Biologia Molecolare e Cellulare (IBMC) di Strasburgo, con un'anzianità di laurea di oltre dieci anni, in possesso del titolo di Dottore di ricerca.

Il Consiglio di Dipartimento,
VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,
VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,
VISTO il curriculum del Dott. Marzi dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico,
a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire al Dott. Stefano Marzi, per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "Tecniche per la determinazione della struttura di molecole di RNA e di complessi RNA proteine" integrativo al corso ufficiale C.I. Tecnologie Biomolecolari: Biologia molecolare avanzata (secondo ciclo) della laurea magistrale in Biologia Molecolare e Applicata, per un totale di 10 ore di attività.
Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.
La presente delibera è immediatamente esecutiva.



Sicurezza marittima e gestione dell'emergenza in mare

Per la copertura del corso integrativo mediante contratto di diritto privato ha presentato domanda il Dott. Fabio Sarti, in servizio presso l'Accademia Navale di Livorno in qualità di Addetto al Laboratorio di Ecologia Marina del Dipartimento Capitanerie di Porto della Direzione Studi, con un'anzianità di laurea di oltre dieci anni.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche,

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento,

VISTO il curriculum del Dott. Sarti dal quale si deduce la qualificazione professionale e scientifica richiesta e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico, a voti unanimi

DELIBERA

di attribuire al Dott. Fabio Sarti, per l'A.A. 2015/2016, l'incarico di professore a contratto per lo svolgimento del corso "Sicurezza marittima e gestione dell'emergenza in mare" integrativo al corso ufficiale di Rischio biologico ed ecologico della laurea magistrale in Sostenibilità ambientale e protezione civile, per un totale di 10 ore di attività.

Il costo complessivo che il Dipartimento intende sostenere è di € 780,00, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 9 – PROPOSTA CORSI NUOVA ISTITUZIONE

La discussione è rinviata alla prossima seduta.

OGGETTO n° 10 – MODIFICA RAD ORDINAMENTI CORSI GIÀ ACCREDITATI

Il Direttore rende noto di aver comunicato in Amministrazione che il Dipartimento DiSVA intende attivare, per il prossimo A.A. 2016/2017, tutti i corsi di studio già presenti con alcune modifiche agli ordinamenti didattici.

La discussione è rinviata alla prossima seduta in attesa di ricevere le proposte da parte dei Consigli di Corso di Studio.

OGGETTO n° 11 – COMMISSIONE DIDATTICA PARITETICA TRIENNIO 2015/2018

Il Direttore informa che è necessario designare i nominativi dei docenti che faranno parte della Commissione didattica paritetica per il prossimo triennio accademico 2015/2018.

Il Direttore ricorda che i componenti docenti attualmente in carica sono i Proff. Mariani, Direttore del Dipartimento e Presidente della Paritetica come prevede la norma, Biavasco, Caputo Barucchi, Negri, Bacchetti e Galeazzi.

L'ANVUR ha dato indicazione che non dovrebbero far parte delle nuove Commissioni paritetiche i Presidenti dei corsi di studio e i Responsabili della Qualità dei corsi di studio.



Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO l'art. 32 dello Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO l'art. 2 comma 2 punto g) della Legge 30/12/2010 n. 240 che recita *"istituzione in ciascun dipartimento, ..., di una commissione paritetica docenti-studenti, competente a svolgere attività di monitoraggio dell'offerta formativa e della qualità della didattica, nonché dell'attività di servizio agli studenti da parte dei professori e dei ricercatori; ad individuare indicatori per la valutazione dei risultati delle stesse; a formulare pareri sull'attivazione e la soppressione di corsi di studio. ..."*;

SENTITI i docenti interessati;
all'unanimità

DELIBERA

di designare i sottoelencati professori e ricercatori quali componenti la Commissione Paritetica per la didattica e il diritto allo studio per il **triennio accademico 2015/2018**:

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| - Prof. Paolo Mariani | Direttore di Dipartimento |
| - Prof. Mario Orena | I fascia |
| - Prof. Vincenzo Caputo | II fascia |
| - Prof. Francesca Beolchini | II fascia |
| - Dott. Tiziana Bacchetti | ricercatore |
| - Dott. Roberta Galeazzi | ricercatore |

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Esce la Dott.ssa Maria Grazia Ortore.

OGGETTO n^ 12 – PROROGA CONTRATTO R.T.D.

MARIA GRAZIA ORTORE Settore FIS/07

Il Direttore informa che la Dott.ssa Maria Grazia Ortore, in servizio presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente in qualità di ricercatore a tempo determinato, titolare di contratto ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010, proponente e coordinatore nazionale del progetto FIRB 2012 (MIND), terminerà il primo triennio di servizio il 20.03.2016.

Il Direttore ricorda che la normativa prevede che la richiesta di copertura finanziaria e la richiesta di proroga, motivate con riferimento alle esigenze di ricerca e di didattica, siano avanzate, con il consenso dell'interessato, dalla struttura che ha formulato la proposta di chiamata, nei sei mesi precedenti alla scadenza del contratto.



Nello specifico è pervenuta la richiesta di proroga biennale da parte di se stesso Prof. Paolo Mariani del settore scientifico disciplinare FIS/07 dove afferisce la Dr. Ortore, con le motivazione ivi riportate.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO l'art. 24 della legge 240/2010, in particolare il comma 3, lettera a);

VISTO il D.M. n. 242 del 24.5.2011;

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato;

CONSIDERATO che la Dr. Maria Grazia Ortore è titolare di contratto di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), con decorrenza 21.3.2013 e sino al 20.3.2016 nel settore concorsuale 02/B3 – Fisica Applicata, settore scientifico disciplinare FIS/07 Fisica Applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina), proponente e coordinatore nazionale del progetto FIRB 2012 (MIND);

VISTA la richiesta del Prof. Paolo Mariani di proroga di due anni del contratto di ricercatore a t.d. di cui è titolare la Dr. Maria Grazia Ortore (**allegato n. 12/1**);

ACQUISITO il consenso dell'interessata;

TENUTO CONTO dell'iter procedurale previsto per la proroga del contratto da parte dei competenti Organi Accademici;

a voti unanimi

DELIBERA

- di chiedere al Consiglio di Amministrazione, facendo proprie le motivazioni riportate nell'**allegato n. 12/1**, di mettere a disposizione le risorse necessarie per la proroga di due anni del contratto di ricercatore a tempo determinato della **Dr. Maria Grazia ORTORE**;
- di approvare e fare propria la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta dalla ricercatrice nell'ambito del contratto e allegata alla richiesta di proroga (**allegato n. 12/2**);
- di proporre i Proff. **Paolo Mariani**, **Francesco Spinozzi** dell'Università Politecnica delle Marche e **Maria Antonietta Ricci** professore ordinario dell'Università Roma 3, Dipartimento di Scienze, e.mail: mariaantonietta.ricci@uniroma3.it, appartenenti al medesimo settore concorsuale 02/B3, settore scientifico disciplinare FIS/07, quali componenti della commissione deputata ad esprimere il giudizio sull'attività didattica e di ricerca svolta dalla Dr. Maria Grazia Ortore;
- di chiedere all'Amministrazione l'espletamento del procedimento necessario alla proroga biennale del contratto, rendendo disponibili le risorse necessarie.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.



Rientra la Dott.ssa Maria Grazia Ortore, entrano i Dott.ri Puce e Marincioni ed esce la Prof.ssa Biavasco.

OGGETTO n° 13 – ATTIVAZIONE ASSEGNI DI RICERCA

Il Direttore fa presente che il Prof. Mariani, con nota del 20 ottobre 2015, richiede il rinnovo di ulteriori 12 mesi dell'assegno di ricerca per il proseguimento del progetto dal titolo "Produzione high-throughput di proteine e proteine di membrana" in scadenza al 30 novembre 2015 di cui è titolare la Dott.ssa Valentina Pozzi (**Allegato 13**);

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art. 51, comma 6, della Legge n° 449/97;

VISTA la Legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 22;

PRESO ATTO della richiesta presentata del Prof. Mariani (**Allegato 13**);

VISTO il Regolamento Assegni di ricerca dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il budget 2015 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e dichiarata la disponibilità;

a voti unanimi

DELIBERA

- di richiedere il rinnovo di ulteriori 12 mesi dell'assegno di ricerca in scadenza al 30 novembre 2015 di cui è titolare la Dott.ssa Valentina Pozzi per il proseguimento della ricerca dal titolo: "Produzione high-throughput di proteine e proteine di membrana".

Fonte di finanziamento per la copertura della spesa di € 23.333,40#, di cui si attesta la disponibilità, è: Progetto 040017_R.PROGETTO_BANDIERA_2013_MARIANI_MASBIC.

La presente delibera è immediatamente esecutiva

OGGETTO n° 14 – CONVENZIONI

OGGETTO n° 14.1 – Convenzione internazionale

Il Direttore presenta la bozza di Agreement tra l'AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ("CSIC"), e l'Università Politecnica delle Marche per futuri programmi didattici e di collaborazione di studio e ricerca per un periodo di 1 anno – Docente referente Prof. Paolo Mariani (**Allegato n. 14.1**).

Il Direttore fa presente che le parti coinvolte nella convenzione non avranno oneri finanziari a favore dell'altro.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTA la bozza di convenzione;



CONSIDERATO l'elevato interesse ad instaurare collaborazioni su temi comuni al fine di una reciproca crescita sulle tematiche oggetto della convenzione;
CONSIDERATA l'opportunità di addivenire alla stipula dell'atto contrattuale con un testo in lingua inglese per una migliore e consapevole conoscenza di quanto espresso e citato nell'atto;
a voti unanimi

DELIBERA

1. di approvare la bozza di convenzione, in lingua inglese, tra l' AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ("CSIC") e l'Università Politecnica delle Marche rappresentata dal Prof. *Sauro LONGHI* in qualità di Rettore pro-tempore dell'Università per poter sviluppare eventuali futuri programmi didattici e di collaborazione di studio e ricerca;
2. di chiedere la sottoscrizione della suddetta bozza di convenzione da parte del Prof. *Sauro LONGHI* in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 14.2 – Accordo di partenariato – PRIMES

Il Direttore rende noto che la Commissione Europea ha sottoscritto in data 15 giugno 2015 il Grant Agreement number LIFE14 CCA/IT/001280 - LIFE PRIMES per la realizzazione del progetto "*Precenting flooding Risks by Making resilient communitiES*" acronimo LIFE PRIMES che individua l'Agenzia regionale di Protezione Civile – Regione Emilia Romagna ArPCiv-ER quale Coordinatore beneficiario.

Il suddetto progetto individua, inoltre, cinque beneficiari associati tra cui l'UNIVPM (DiSVA).

Obiettivo del Progetto sarà quello di aumentare la resilienza delle comunità locali al rischio alluvionale, attraverso il loro pieno coinvolgimento e la partecipazione attiva nelle operazioni di prevenzione, mitigazione e allarme inondazione.

Il progetto è iniziato l'1 ottobre 2015 durerà 34 mesi quindi terminerà il 30 giugno 2018. Il responsabile scientifico delle attività di competenza dell'UNIVPM (DiSVA) è il Dott. Fausto MARINCONI ed il costo complessivo riconosciuto per lo svolgimento delle suddette attività è di € 360.700,00# per i costi diretti e di € 25.249,00# per gli Overheads. Per le regole comunitarie dei progetti LIFE, il contributo comunitario a favore dell'UNIVPM-DiSVA sarà di € 231.378,00# mentre il contributo dell'UNIVPM-DiSVA, in qualità di beneficiario associato sarà di € 154.571,00# comprensiva della quota della cosiddetta regola del % *in cache*, che il partenariato deve finanziare nel complesso del progetto, e che verrà garantito dal DiSVA per la quota di € 3.031,00# di cui si dichiara la disponibilità nel Budget 2015 su progetto 040017-R-DIPARTIM-2014-DIPARTIMENTO_AUTOFINANZ.

Secondo quanto previsto dalle regole e le linee guida del programma europeo LIFE ora si sottoscrivere l'Accordo di Partenariato (CUP: E28114000110008) che



individua ruoli, obblighi, attività e tutto quanto necessario per il regolare svolgimento del progetto tra Coordinatore e Beneficiari associati. Il Direttore sottolinea che l'Accordo di Partenariato (**ALLEGATO 14.2.1**) prevede la costituzione di un'Unione di acquisto per servizi a beneficio di tutte le amministrazioni partecipanti al progetto. Più precisamente all'art. 7, verificato che tutti i partner hanno necessità di utilizzare servizi esterni e ritenuto opportuno garantire analoga massima trasparenza e parità di trattamento dei potenziali subfornitori, viene previsto che l'utilizzo di un'Unione d'acquisto per l'espletamento di una procedura di gara per l'affidamento di servizi dettagliata e finanziariamente ripartiti nel relativo allegato che fa parte integrante dell'Accordo. Questo strumento prevede l'espletamento di una procedura di acquisto che possa ottenere dal mercato le migliori condizioni possibili in termini di efficienza ed economicità dei servizi garantendo, così, un ottimale utilizzo dei fondi assegnati al progetto dalla Comunità europea.

Lo stesso articolo prevede che tutti i beneficiari del progetto convengono di agire attraverso ARPA (ARPA EMR) che gestirà la procedura di scelta del contraente dei servizi quale stazione appaltante. Con la sottoscrizione dell'Accordo il Coordinatore ed gli altri Beneficiari associati conferiscono a ARPA-EMR (partner 2) mandato per lo svolgimento delle funzioni di stazione appaltante. Con il soggetto aggiudicatario della gara di cui sopra, ciascun partner sottoscriverà, successivamente un contratto avente ad oggetto le prestazioni di proprio interesse.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Grant Agreement number LIFE14 CCA/IT/001280 - LIFE PRIMES per la realizzazione del progetto di ricerca "*Preventing flooding Risks by Making resilient communitiES*" acronimo LIFE PRIMES già stipulato tra la l'Agenzia regionale di Protezione Civile – Regione Emilia Romagna ArPCiv-ER e la Commissione UE ed in vigore a decorrere dal 1 ottobre 2015;

CONSIDERATO che l'Università Politecnica delle Marche – Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente – è beneficiario associato del suddetto progetto;

CONSIDERATO che il Dott. Fausto MARINCIONI, Ricercatore confermato del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, è il Responsabile Scientifico delle attività che dovranno essere svolte per il progetto LIFE PRIMES;

VISTO l'Accordo di Partenariato (CUP: **E28114000110008**) - (**ALLEGATO 14.2.1**) che, secondo quanto previsto dalle regole e le linee guida del programma europeo LIFE, deve essere sottoscritto tra il Coordinatore beneficiario ed i singoli Beneficiari associati;

VISTO, in particolare, l'art. 7 del suddetto Accordo che prevede la costituzione di un'Unione di acquisto per servizi a beneficio di tutte le amministrazioni partecipanti al progetto;

SENTITO il Responsabile scientifico delle attività che ne conseguiranno, Dott. Fausto MARINCIONI;

CONSIDERATO che il Partnership Agreement del progetto LIFE PRIMES dovrà essere regolarizzato tra le parti nel minore tempo possibile in quanto le attività



per la realizzazione del progetto sono già iniziate dall'1 ottobre u.s.;
a voti unanimi

DELIBERA

- di accettare e rispettare quanto indicato nell'Accordo di Partenariato (ALLEGATO 14.2.1) che individua l'UNIVPM (DiSVA) Beneficiario Associato del contratto LIFE14 CCA/IT/001280 - LIFE PRIMES per la realizzazione del progetto di ricerca "Precenting flooding Risks by Making resilient communitiES" acronimo LIFE PRIMES (CUP: E28114000110008) ed, in particolare, di chiedere al Legale rappresentante, in qualità di sottoscrittore dell'Accordo di autorizzare quanto previsto all'art. 7 che prevede che:
 - per l'acquisizione dei servizi, per l'espletamento delle attività comuni a tutti i partner si utilizzi una procedura di acquisto in forma congiunta al fine di ottenere dal mercato le migliori condizioni possibili in termini di efficienza ed economicità dei servizi, garantendo in tal modo oltre a un ottimale utilizzo dei fondi assegnati al progetto anche lo svolgimento omogeneo delle attività.;
 - per la gestione delle procedure di scelta del contraente per l'esecuzione dei servizi tutti i beneficiari del progetto convengono di agire attraverso ARPA (ARPA EMR) quale stazione appaltante;
 - l'elenco contenente il dettaglio dei servizi da affidare, la ripartizione finanziaria degli stessi e le modalità operative riportate in allegato 2 siano parte integrante e sostanziale dell'Accordo;
 - per l'affidamento dei suddetti servizi il Coordinatore e gli altri partner conferiscano a ARPA-EMR (partner 2) mandato per lo svolgimento delle funzioni di stazione appaltante in nome e per conto delle amministrazioni partner del progetto LIFE14 CCA/IT/001280;
 - con il soggetto aggiudicatario della gara gestita dalla stazione appaltante, ciascun partner sottoscriverà, successivamente, un contratto avente ad oggetto le prestazioni di proprio interesse;
 - di autorizzare il seguente personale strutturato a svolgere le attività inerenti lo svolgimento e la realizzazione del progetto LIFE PRIMES:

Nominativo	giornate	costo die	co-finanziamento
- Dott. Fausto MARINIONI	170	€ 222,00#	€ 35.690,00#
- Prof. Antonio DELL'ANNO	158	€ 304,00#	€ 48.000,00#
- Dott.ssa Cinzia CORINALDESI	151	€ 208,00#	€ 31.400,00#
- Dott. Alessandro COLUCELLI	205	€ 156,00#	€ 32.000,00#
- Sig.ra Rossana BAIOCCHI	25	€ 177,00#	€ 4.450,00#
Totale cofinanziamento UNIVPM-DiSVA			€ 151.540,00#;
- di garantire la quota di € 3.031,00#, quale co-finanziamento della cosiddetta regola del 2% *in cache*, di cui si dichiara la disponibilità nel Budget 2015 del DiSVA su progetto 040017-R-DIPARTIM-2014-DIPARTIMENTO_AUTOFINANZ.
- di richiedere la sottoscrizione urgente del suddetto Accordo di Partenariato (CUP: E28114000110008) da parte del Legale Rappresentante dell'Università



Politecnica delle Marche;

- di garantire che gli eventuali oneri che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione del suddetto progetto, saranno posti a carico di questo Dipartimento.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 14.3 – Convenzione Fondazione Marche

Il presente punto viene rinviato alla prossima seduta di Consiglio.

OGGETTO n° 14.4 – Convenzione di ricerca ASSAM

Il Direttore presenta la bozza di convenzione tra l'Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche - ASSAM e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata alla valorizzazione nutrizionale di pasta e altri alimenti derivati da cereali e legumi inseriti nel repertorio della biodiversità delle Marche.

In particolare, il DiSVA dell'UNIVPM metterà a disposizione le conoscenze e le specifiche competenze acquisite negli anni sulle proprietà e qualità nutrizionali degli alimenti, tema affrontato nel progetto di ricerca. (**Allegato 14.4**).

Il Direttore fa presente che il responsabile scientifico della collaborazione per conto del Dipartimento, è la Dott.ssa Tiziana BACCHETTI. La collaborazione di ricerca avrà inizio alla data di stipula della presente convenzione e termine il 31/12/2015 e il DiSVA riceverà un contributo di € 5.000,00# erogato dall'Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche - ASSAM a titolo di rimborso delle spese sostenute per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del suddetto progetto.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità ed in particolare l'art. 56 comma 1 lettera d);

VISTA la bozza di convenzione tra l'Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche - ASSAM e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) - **Allegato 14.4**;

CONSIDERATO l'elevato interesse ad instaurare collaborazioni su temi di ricerca di comune interesse al fine di una reciproca crescita sulle tematiche oggetto della convenzione;

a voti unanimi

DELIBERA

1. di approvare la bozza di convenzione tra l'Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche – ASSAM, rappresentata dal Direttore Avv. Cristina MARTELLINI, e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA), rappresentato dal Prof.



- Paolo MARIANI in qualità di Direttore del DiSVA, per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata alla valorizzazione nutrizionale di pasta e altri alimenti derivati da cereali e legumi inseriti nel repertorio della biodiversità delle Marche di cui all'**Allegato 14.4** parte integrante del presente verbale;
2. di garantire che eventuali oneri di spesa ulteriori che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione del suddetto progetto saranno posti a carico dei fondi gestiti dal Dipartimento il cui Titolare risulta la Dott.ssa Tiziana BACCHETTI.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n° 14.5 – Convenzione di ricerca CNRS - Libano

Il Direttore presenta la bozza di convenzione tra il National Council for Scientific Research (CNRS), Batroun (Libano) e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) per la conduzione di un'attività di ricerca finalizzata allo studio della composizione di microalghe nelle acque della costa libanese a livello ultrastrutturale.

In particolare, il DiSVA dell'UNIVPM metterà a disposizione le conoscenze e le specifiche competenze acquisite nello studio e nella composizione delle microalghe marine. (**Allegato 14.5**).

Il Direttore fa presente che il responsabile scientifico della collaborazione per conto del Dipartimento, è la Dott.ssa Cecilia TOTTI. La collaborazione di ricerca avrà inizio alla data di stipula della presente convenzione e terminerà il 31/12/2015 e il DiSVA riceverà un contributo di € 10.000,00# erogato dal National Council for Scientific Research (CNRS) a titolo di rimborso delle spese sostenute per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del suddetto progetto.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la bozza di convenzione tra il National Council for Scientific Research (CNRS) e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA) - **Allegato 14.5**;

CONSIDERATO l'elevato interesse ad instaurare collaborazioni su temi di ricerca di comune interesse al fine di una reciproca crescita sulle tematiche oggetto della convenzione;

a voti unanimi

DELIBERA

di approvare la bozza di convenzione tra il National Council for Scientific Research (CNRS), rappresentato dal Dr. Mouin Hamzé, Secretary General of the CNRS e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche (DISVA), rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore del DiSVA, per la conduzione di un'attività di un'attività di ricerca finalizzata allo studio della composizione di microalghe nelle acque della



costa libanese a livello ultrastrutturale di cui all'**Allegato 14.5** parte integrante del presente verbale;

3. di garantire che eventuali oneri di spesa ulteriori che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione del suddetto progetto saranno posti a carico dei fondi gestiti dal Dipartimento il cui Titolare risulta la Dott.ssa Cecilia TOTTI.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 14.6 – Convenzione passiva CoNISMA

Il Direttore espone, ai Componenti del Consiglio, quanto indicato nella bozza di convenzione tra il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e il CoNISMA finalizzata all'attivazione di una borsa di studio per l'esecuzione di una ricerca dal titolo "Studio delle relazioni tra biodiversità e funzionamento ecosistemico negli stati alternativi stabili in ecosistemi marini costieri del Mar Mediterraneo".

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Ancona;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Contabilità e la Finanza ed in particolare l'art. 73- comma 5;

CONSIDERATO che la Dott.ssa Silvia BIANCHELLI, Responsabile Scientifico della convenzione, dichiara di avere necessità che il CONISMA, con cui il DiSVA collabora da numerosi anni ed in molteplici tematiche scientifiche, sviluppi la suddetta attività di ricerca;

VISTA la bozza di convenzione tra il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DiSVA) dell'Università Politecnica delle Marche ed il Consorzio Nazionale Interuniversitario Scienze del Mare (CoNISMA) per una collaborazione di ricerca dal titolo "Studio delle relazioni tra biodiversità e funzionamento ecosistemico negli stati alternativi stabili in ecosistemi marini costieri del Mar Mediterraneo";

CONSIDERATO che la suddetta convenzione prevede che il DiSVA metta a disposizione del CoNISMA un contributo di € 10.574,00# per sostenere le spese di esecuzione del suddetto progetto di ricerca;

CONSIDERATO l'elevato interesse a svolgere collaborazioni di ricerca di comune interesse al fine di una reciproca crescita sulle tematiche oggetto della convenzione;

VISTO il Budget 2014 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e dichiarata la disponibilità nel pertinente progetto 040017_FIRB_2013 BIANCHELLI; a voti unanimi

DELIBERA

- di avere preso atto di quanto indicato nella bozza di convenzione **Allegato 14.6**, parte integrante del presente verbale, e di garantirne il rispetto;
- di autorizzare la sottoscrizione della convenzione con il Consorzio Nazionale Interuniversitario Scienze del Mare (CoNISMA) finalizzata all'attivazione di una



borsa di studio per l'esecuzione di una ricerca dal titolo "Studio delle relazioni tra biodiversità e funzionamento ecosistemico negli stati alternativi stabili in ecosistemi marini costieri del Mar Mediterraneo".

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 14.7 – Convenzione conto terzi PROSOL

Il Direttore presenta la bozza di convenzione per attività conto terzi tra la PROSOL S.p.A. e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche per "*Determinare gli effetti dell'RNA sullo sviluppo larvale di Danio rerio*". Il responsabile scientifico delle attività sarà la Prof.ssa Oliana CARNEVALI, la prestazione avrà inizio dalla stipula della convenzione, terminerà entro 12 mesi e il Di.S.V.A riceverà un contributo di € 30.000,00# (IVA esclusa).

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento d'Ateneo per le attività conto terzi ed in particolare quanto previsto all'art. 1e 2;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la bozza di convenzione (**Allegato 14.7.1**) con cui la PROSOL S.p.A. incarica il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche di "*Determinare gli effetti dell'RNA sullo sviluppo larvale di Danio rerio*";

CONSIDERATO che tale incarico dovrà terminare entro 12 mesi dalla data di sottoscrizione e che per le attività previste la PROSOL S.p.A corrisponderà la quota di € 30.000,00 (IVA esclusa);

CONSIDERATO che la Prof.ssa Oliana CARNEVALI, responsabile dell'effettuazione della prestazione, dichiara che il corrispettivo proposto nella convenzione copre tutte le spese che la scrivente struttura dovrà sostenere per l'attuazione delle attività richieste e, pertanto, chiede di potere addivenire ad una positiva conclusione di quanto pattuito tra le parti entro il minore tempo possibile;

CONSIDERATO che la scrivente struttura è pienamente competente all'effettuazione delle attività oggetto delle richieste;

VISTO il piano finanziario con l'indicazione della suddivisione del corrispettivo secondo quanto previsto dall'art. 2 del suddetto Regolamento d'Ateneo (**Allegato 14.7.2**);

a voti unanimi

DELIBERA

di accettare la sottoscrizione della convenzione tra la PROSOL S.p.A., rappresentata dal Presidente Sig. Adalberto VILLA, e il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università Politecnica delle Marche, rappresentato dal Prof. Paolo MARIANI in qualità di Direttore, per un incarico denominato "*Determinare gli effetti dell'RNA sullo sviluppo larvale di Danio rerio*" (**Allegato 14.7.1**) che dovrà essere portato a termine entro 12 mesi dalla data di



sottoscrizione. La società commissionante verserà il corrispettivo di €. 30.000,00 (IVA esclusa) che sarà suddiviso tra le voci di spesa secondo il piano finanziario di cui all' **Allegato 14.7.2.**

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n°15 – SPAZI DISVA

Il Direttore ricorda ai componenti del Consiglio la serie di lavori già programmata ma non ancora eseguita che interesserà i locali assegnati al DiSVA. Oltre ai lavori di completamento dei laboratori didattici (previsti nel periodo di sospensione delle lezioni tra i due semestri), il Direttore ricorda tra gli altri:

- adeguamento dei locali in cui si è già trasferito il gruppo di ricerca di Fisica (1 Edificio Scienze, Piano terra – lato sinistro),
- sistemazione locali 2 Edificio Scienze, di cui al Piano terra gli Studi dei Dott. Marincioni e Russo, al 1 Piano gli Studi del Prof. Danovaro e dei Dott. Corinaldesi e Dell'Anno, apertura porta laboratorio interno di fronte allo Studio della Prof.ssa Negri,
- spostamento delle attività didattiche attualmente svolte presso le aule S2, S3 ed Aula informatica nelle aule del BAS.

Il Direttore ha avuto un incontro con il Capo Servizio Sviluppo e Gestione Edilizia il quale ha confermato che l'attuale priorità è iniziare i lavori per il ripristino dell'agilità della Facoltà di Agraria, subito dopo partiranno i lavori comunque già programmati e quindi è probabile che la sistemazione dei locali del DiSVA saranno eseguiti dalla prossima primavera/estate.

Considerato che lo slittamento dei lavori non ci permetterà di utilizzare fin da subito i locali situati soprattutto nel 1° Edificio di Scienze, c'è la necessità di rispondere ad alcune urgenze che sono state segnalate recentemente:

- Locale per l'ospitalità ai Visiting Scientists che, entro novembre, inizieranno le loro attività;
- Locale per il Prof. Wadhams, Responsabile Scientifico di un Progetto Horizon 2020 per il prossimo triennio;
- Spazi da poter destinare come studi agli assegnisti e dottorandi, che in alcuni gruppi sono costretti a dividere scrivanie e sedie.

Il Direttore ritiene opportuno trovare una soluzione nell'immediato a queste "emergenze", che verranno riviste con il completamento dei suddetti lavori.

Come prima cosa, il Direttore propone di chiedere alle Associazioni studentesche Gulliver, Darwin e Student Office di lasciare due dei tre locali attualmente in uso chiedendo loro se ritengono possibile svolgere le loro attività in un unico locale. Altra proposta presentata dal Direttore è quella di utilizzare la ex-Aula GIS come studio dottorandi. Prendono la parola i rappresentanti delle Associazioni Studentesche che, premettendo di aver sempre incoraggiato gli studenti a collaborare tra loro e dividere gli spazi, anche solo per i momenti di studio, ritengono opportuno un incontro tra Associazioni prima di accettare tale proposta, soprattutto per sentire il parere dei rappresentanti dello Student Office, difficilmente rintracciabili nel locale assegnato da Scienze.



Dopo ampia discussione sui vari punti, il Direttore chiede ai componenti del Consiglio di inoltrare per iscritto le eventuali situazioni di sovraccarico dei vari gruppi di ricerca per capire il numero di postazione da dedicare ai dottorandi nell'aula ex-GIS. Il Direttore prende inoltre in carico il compito di contattare il Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia per verificare la possibilità di spostare la sede AIRC presso Torrette così da poter recuperare i locali del DiSVA che attualmente ospitano l'Associazione.

Il Direttore, infine, ricorda che, terminati i suddetti lavori già programmati, nel 1° Edificio di Scienze rimarranno liberi gli spazi del 2° piano per cui coloro che fossero interessati a trasferirsi in questi spazi sono invitati ad inoltrare formalmente la loro richiesta.

Il Direttore invita comunque tutti i componenti del Consiglio ad avanzare ulteriori proposte da portare in discussione alla prossima seduta di Consiglio su quanto discusso.

Escono Tanfani, Ciani e Comitini, Canapa, Biscotti.

OGGETTO n° 16 – VQR - ORCID

Il Direttore ricorda ai componenti del Consiglio che nella precedente seduta del 16 settembre u.s. è stata illustrata la procedura iniziale della Valutazione della Qualità della Ricerca in Italia per il periodo 2011-2014 (VQR). Ricorda che l'accreditamento da parte delle strutture d'Ateneo si dovrebbe concludere entro il 30 novembre p.v. e che il primo atto da effettuare, da parte dei singoli docenti/ricercatori, è ottenere il codice identificativo denominato ORCID.

In qualità di Direttore di una struttura dipartimentale il Prof. Mariani ha potuto verificare la situazione della codifica da parte degli strutturati DiSVA ed è risultato che diversi docenti/ricercatori devono completare la fase del riconoscimento del codice ORCID da parte del MIUR mentre alcuni non hanno neanche iniziato la procedura di codifica.

Chiede la parola la Prof.ssa Negri che, sottolineando che tra docenti/ricercatori degli atenei sta circolando il documento del Prof. Ferraro e sintetizzando alcuni punti del documento (richieste relative al diritto allo studio, incremento del FFO, sblocco degli scatti, contratto per PTA, ecc), chiede al Direttore ed ai componenti del Consiglio di esprimersi, rispetto alla suddetta proposta. In particolare, la proposta prevede di chiedere al Rettore del proprio Ateneo di rifiutarsi di partecipare alla VQR sino a che il Ministero ed il Governo non saranno intervenuti sulla Legge di Stabilità nei punti in cui non si prevedono sblocchi stipendiali per il personale in servizio e maggiori investimenti per le Università e la ricerca nel complesso.

Si apre una ampia discussione da cui scaturiscono diverse opinioni e valutazioni, tra cui la constatazione che forse non è la VQR lo strumento idoneo per rivendicazioni di questo tipo, a meno che la CRUI non prenda una posizione ben definita. Il Direttore ritiene opportuno verificare con gli altri Direttori ed i vertici di Ateneo quale può essere il sistema più efficace per portare alla ribalta le criticità del sistema universitario che andrebbero al più presto affrontati.



I componenti del Consiglio prendono atto.

Esce la Cacciamani

OGGETTO n^ 17 – VARIE ED EVENTUALI

OGGETTO n^ 17.1 Variazione budget 2015

Il Direttore rende noto che si rende necessario chiedere alcune variazioni di bilancio del Budget 2015 del DiSVA in quanto si è presentata la necessità di ulteriori spese per il normale svolgimento delle attività nell'ultimo periodo dell'anno 2015 su voci COAN che attualmente non prevedono le disponibilità necessarie come motivate più avanti.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il Budget 2015 – Struttura 040017 DiSVA;

CONSIDERATO che si è presentata la necessità di ulteriori spese per il normale svolgimento delle attività nell'ultimo periodo dell'anno 2015 su voci COAN che attualmente non prevedono le disponibilità necessarie ed in particolare:

- € 3.000,00# per maggiori esigenze di spesa per materiale di consumo per i laboratori Didattici DiSVA - Voce Coan CA.4.C.02.02.01.03 "Acquisto materiale di laboratorio";

- € 2.600,00# per maggiori esigenze di spesa per materiale informatico sia per le Segreterie (Amministrativa e Didattica) sia per la strumentazione dei laboratori Didattici DiSVA - Voce Coan CA.4.C.02.02.01.04 "Acquisto materiale informatico di consumo";

- € 2.500,00# per le esigenze finali dell'anno per materiale di cancelleria per le Segreterie (Amministrativa e Didattica) - Voce Coan CA.4.C.02.02.01.02 "Acquisto materiale di cancelleria";

- € 2.450,00# per maggiori esigenze di spesa per materiale igienico sanitario per i laboratori di Ricerca e Didattici DiSVA - Voce Coan CA.4.C.02.02.01.05 "Acquisto materiale igienico/sanitario";

- € 1.650,00# per il trasferimento della quota di spesa relativa alla corresponsione della Indennità di rischio da radiazioni (anno 2015) al Sig. Mario Pergolini - Voce Coan CA.4.C.05.06.28 (Giri contabili) Stipendi personale tecnico amministrativo";

CONSIDERATO, invece, che alcuni Budget risultano sovrastimati rispetto alle spese necessarie nell'anno 2015 per particolari tipologie di consumo e precisamente:

- € 1.000,00# per minore spesa per la partecipazione del personale tecnico amministrativo a corsi di formazione/aggiornamento - Voce Coan CA.4.C.01.01.32 "Missioni al personale";

- € 900,00# per minori costi per le attività dei dottorandi in quanto a partire dal 2015 ogni singolo studente ha un proprio budget di spesa attribuito tramite progetto nominativo - Voce Coan CA.4.C.02.01.01 "Costi per dottorati";



- € 1.000,00# per minore spesa per l'acquisto di piccola attrezzatura non inventariabile - Voce Coan CA.4.C.02.02.02 "*Beni pluriennali non inventariabili*";
- € 1.000,00# sulla Voce Coan CA.4.C.02.02.03 "*Costi inerenti libri riviste giornali banche dati*" in quanto il DiSVA fa gravare i costi per materiale bibliografico sui progetti dei docenti interessati all'acquisto dei testi;
- € 1.000,00# per l'anno 2015 non sono previsti ulteriori costi per attività di divulgazione - Voce Coan CA.4.C.02.03.03 "*Costi di promozione e comunicazione*";
- € 500,00# per l'anno 2015 non sono previsti ulteriori costi per spese di assicurazione - Voce Coan CA.4.C.02.03.04 "*Assicurazioni*";
- € 1.000,00# per minori costi sostenuti per spese di manutenzione ordinaria relative alle attrezzature informatiche per le Segreterie (Amministrativa e Didattica) e dei laboratori didattici - Voce Coan CA.4.C.02.05.05 "*Manutenzioni ordinarie*";
- € 1.000,00# in quanto non si prevede di attivare ulteriori contratti per canoni per la parte finale dell'anno 2015 - Voce Coan CA.4.C.02.06.02 "*Canoni di noleggio, leasing*";
- € 500,00# per minori spese relative a quote associative da liquidare - Voce Coan CA.4.C.05.05.05 "*Quote associative consortili*";
- € 500,00# per minori spese sostenute per altri oneri - Voce Coan CA.4.C.05.05.06 "*altri oneri diversi di gestione*";
- € 2.800,00# per minori spese da liquidare rispetto a quanto preventivato per l'anno 2015 - Voce Coan CA.4.C.05.06.14 "*(Giri contabili) Spese per smaltimento rifiuti nocivi, tossici e speciali - istituzionale*";
- € 1.000,00# in quanto, nell'anno 2015, non sono state richieste manutenzioni ordinarie per i locali assegnati al DiSVA - Voce Coan CA.4.C.05.06.23 "*(Giri contabili) Spese per manutenzione ordinaria fabbricati - istituzionale*";

CONSIDERATA, pertanto, la necessità di chiedere variazioni al Budget 2015 – Struttura 040017 DiSVA;
a voti unanimi

DELIBERA

di chiedere la variazione al Budget 2015 – Struttura 040017 DiSVA nel modo seguente:

CA.4.C.02.02.01.03 "Acquisto materiale di laboratorio"	+ € 3.000,00#
CA.4.C.02.02.01.04 "Acquisto materiale informatico di consumo"	+ € 2.600,00#
CA.4.C.02.02.01.02 "Acquisto materiale di cancelleria"	+ € 3.000,00#
CA.4.C.02.02.01.05 "Acquisto materiale igienico sanitario"	+ € 1.950,00#
CA.4.C.05.06.28 "(Giri contabili) Stipendi personale tecnico amm."	+ € 1.650,00#
<hr/>	
Totale variazioni	+€12.200,00#



CA.4.C.01.01.32 "Missioni al personale"	- € 1.000,00#
CA.4.C.02.01.01 "Costi per dottorati"	- € 900,00#
CA.4.C.02.02.02 "Beni pluriennali non inventariabili"	- € 1.000,00#
CA.4.C.02.02.03 "Costi inerenti libri, riviste, giornali, banche dati"	- € 1.000,00#
CA.4.C.02.03.03 "Costi di promozione e comunicazione"	- € 1.000,00#
CA.4.C.02.03.04 "Assicurazioni"	- € 500,00#
CA.4.C.02.05.05 "Manutenzioni ordinarie"	- € 1.000,00#
CA.4.C.02.06.22 "Canoni di noleggio leasing"	- € 1.000,00#
CA.4.C.05.05.05 "Quote associative consortili"	- € 500,00#
CA.4.C.05.05.06 "Altri oneri diversi di gestione"	- € 500,00#
CA.4.C.05.06.14 "(Giri contabili) Spese per smaltimento rifiuti nocivi, tossici e speciali - Istituzionale"	- € 2.800,00#
CA.4.C.05.06.23 "(Giri contabili) Spese per manutenzione ordinaria fabbricati- Istituzionale"	- € 1.000,00#
Totale variazioni	- €12.200,00#

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 17.2 – Ripartizione compensi da conto terzi

Il Direttore comunica che devono essere ripartiti i compensi tra il personale che ha partecipato direttamente alle attività per prestazioni c/terzi di cui alla convenzione stipulata con la EDISON Spa.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi – **Allegato 17.2** per le prestazioni effettuate a favore della EDISON Spa e relativa alla Fattura pro-forma n. 14 del 24 settembre 2015

a voti unanimi

DELIBERA

di approvare la proposta di ripartizione dei compensi di cui all'**Allegato 17.2** per le prestazioni effettuate direttamente dal personale strutturato per le attività commerciali a favore della EDISON Spa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

OGGETTO n^ 17.3 – Attivazione Co.Co.Co.



Il Direttore comunica che il Prof. Francesco REGOLI, in qualità di Responsabile Scientifico del progetto "Accumulo ed effetti tossici dei contaminanti chimici in organismi bioindicatori", richiede l'autorizzazione ad affidare una prestazione con rapporto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 2222 e segg. del codice civile. Tale richiesta discende dalla necessità di svolgere prestazioni di lavoro autonomo per attività di supporto e strumentali alla piena realizzazione del suddetto progetto.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art. 7, commi 6 e 6bis, del D. Lgs.vo 30 marzo 2001, n. 165 e s.m.i.;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D. R. n. 731 del 15.09.2015;

VISTO il Regolamento Prestazioni d'Opera emanato con D.R. n. 217 del 28/12/2006;

VISTO l'art. 3, comma 1 della Legge n. 20/94 come modificato dall'art. 17, comma 30 del d.l. n. 78/09 conv. con mod. in Legge n. 102/09, in base al quale l'efficacia del conferimento dell'incarico è sottoposto al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti;

VISTA la Legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18 comma 5;

CONSIDERATO che in base al suddetto Regolamento "Prestazioni d'Opera" ed alla normativa vigente i presupposti per il conferimento di incarichi individuali a soggetti estranei sono i seguenti:

- a) l'oggetto della prestazione che il collaboratore è chiamato a rendere, non solo deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione ma deve, altresì, corrispondere ad obiettivi e progetti specifici e determinati;
- b) la struttura deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità di utilizzare le risorse umane disponibili non perché soggettivamente indisponibili ma perché oggettivamente non rinvenibili;
- c) l'esigenza deve essere di natura temporanea e richiedere prestazioni altamente qualificate;
- d) devono essere preventivamente determinati durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

VISTA la richiesta del Prof. Francesco REGOLI che in qualità di responsabile della ricerca (**Allegato 17.3.1**) chiede l'autorizzazione al conferimento di un incarico individuale di natura coordinata e continuativa secondo quanto segue:

➤ oggetto della prestazione, comunque di supporto e strumentale alla realizzazione del suddetto progetto:

- **effettuare la preparazione e le successive analisi chimiche di metalli in traccia e xenobiotici organici in campioni di sedimenti ed organismi marini;**
- **adeguamento e gestione del registro dei reagenti chimici;**

Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente

- **raccolta ed elaborazione grafica dei protocolli operativi per le principali analisi chimiche mediante spettrofotometria assorbimento atomico, HPLC, gas-cromatografia con FID/ECD, gas-cromatografia con spettrometria di massa.**

- necessità di ricorrere alla prestazione esterna sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata mediante l'esperimento dell'indagine preventiva rivolta al personale interno mediante Avviso di conferimento (**Allegato 17.3.2**), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili;
- l'incarico si svolgerà presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente che metterà a disposizione mezzi e strutture che si renderanno necessarie per lo svolgimento dell'incarico richiesto;
- l'incarico avrà una durata di 12 mesi. Tale durata è compatibile con i tempi di scadenza del progetto e con i tempi utili per l'espletamento del preventivo controllo di legittimità da parte della Corte dei Conti;
- l'incarico ha perciò natura temporanea e caratteristiche tali da essere ritenuta prestazione altamente qualificata"
- I requisiti professionali e le caratteristiche curriculari richieste per la prestazione sono:
 - *Diploma di Laurea specialistica in Biologia (classe 6/S), Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6) o Diploma di laurea del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche;*
 - *esperienza diretta in tecniche di digestione, estrazione e purificazione su campioni di sedimento e tessuti di organismi marini;*
 - *conoscenza delle principali tecniche di spettrofotometria ad assorbimento atomico, HPLC e gas-cromatografia,*
 - *conoscenze informatiche e di programmi di statistica di base.*

- Il referente e responsabile del progetto è il Prof. Francesco REGOLI;
- Il compenso previsto per l'incaricato è di € 18.000,00# al lordo lavoratore con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 23.300,00#, che graverà sul Fondo 040017_R_DIPARTIM_2013_REGOLI_EX08.06.02_CTZ
- Il corrispettivo è congruo con l'impegno richiesto al prestatore e sarà erogato con pagamento mensile;
- Il rischio connesso all'attività, ai fini della denuncia INAIL per infortuni è **10642092** c.c. 44 corrispondente alla voce 0612.

VISTO l'Avviso di conferimento pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Ateneo dal 26 ottobre al 9 novembre 2015 (**Allegato 17.3.2**);

RITENUTO CONGRUO il compenso previsto di € 18.000,00# (lordo percipiente) con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 23.300,00#, proposto dal Prof. Francesco REGOLI in relazione alla tipologia della collaborazione, alla durata del contratto e all'utilità che il dipartimento ne conseguirà;

ACCERTATA la disponibilità sul Budget 2015 del DiSVA;



DELIBERA

1. sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata mediante l'indagine preventiva di cui all'Avviso di conferimento (Allegato 17.3.2), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili, di autorizzare il Direttore a compiere tutti i conseguenti atti necessari al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa attraverso procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio su richiesta presentata dal Prof. Francesco REGOLI (**Allegato 17.3.1**) parte integrante e sostanziale del presente verbale, per la piena realizzazione del progetto dal titolo "*Accumulo ed effetti tossici dei contaminanti chimici in organismi bioindicatori*". La spesa relativa a tale incarico sarà posta a carico del Cod. progetto 40017_R_DIPARTIM_2013_REGOLI_EX08.06.02_CTZ di cui si attesta la disponibilità.
2. di stabilire che l'efficacia del contratto di co.co.co. autorizzato con il presente provvedimento è subordinata all'esito positivo del procedimento di controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti e che la durata prevista per lo svolgimento dell'incarico di dodici mesi, è compatibile con i termini di scadenza del progetto connesso all'incarico e con i tempi utili per l'espletamento del preventivo controllo di legittimità da parte della Corte dei Conti; in caso di esito negativo del controllo il prestatore non potrà pretendere nulla.
3. di individuare quale responsabile del procedimento la Sig.ra Rossana BAIOCCHI, Responsabile amministrativo del Di.S.V.A.

La presente delibera è immediatamente esecutiva

OGGETTO n^ 17.4 – Scarico inventariale

Il Direttore porta a conoscenza dei componenti del Consiglio che i seguenti beni di questa struttura sono gravemente danneggiati e non possono essere recuperati:

- PC AMD Athlon Multimediale con monitor 17" INV. - Foglio n^ 20/11- n^ 1670
- Sedie 4 gambe colore azzurro Mod. DS 10 Torre – Foglio n^ 30/2005– Inv. n^628

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento di Ateneo "Gestione Patrimoniale" in particolare il comma 3.6

a voti unanimi

DELIBERA

di esprimere parere favorevole al discarico inventariale dei seguenti beni:



Dipartimento Scienze della Vita e dell'Ambiente

- PC AMD Athlon Multimediale con monitor 17" INV. - Foglio n° 20/11- n° 1670
- Sedie 4 gambe colore azzurro Mod. DS 10 Torre – Foglio n° 30/2005– Inv. n°628

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altro da discutere il Direttore, alle ore 18.00, dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario
Sig.ra Rossana BAIOCCHI

Il Direttore
Prof. Paolo MARIANI